



?????VV,VV22,YJV,YJV22,NH-VV,NH-YJV,ZR-VV,ZR-YJV?

?????RS485,PVV,PVVR,PVV22,PVVP,RVV,RVVP,YVV,YVVP,SYV?

那么许多人都想知道KVV控制电缆有什么用。KVV控制电缆的用途会是什么。那么接下来让天成线缆告诉你吧。KVV控制电缆的用途通用名称：聚氯乙烯护套控制电缆应用领域：聚氯乙烯护套控制电缆适用额定电压450/750V及以下或0.6/1kV及以下控制、信、保护及测量接线之用。KVV控制电缆的产品执行GB9330-线芯导体长期允许工作温度为70℃，电缆敷设时温度不能低于0℃ 电缆线的可生产芯数2-61芯电缆线KVV及KVVR型结构：导体绝缘层包带护套KVV控制电缆广泛敷设在市内、电缆沟、管道等固定场所。控制电缆常用型KVV、KYJV、KVVP、KVVZC-KVV、NH-KVV、WDZ-KVV.等等不同类型的KVV电缆线作用阻燃控制电缆适用工矿企业、电力能源交通部门、供交流额定电压450/750伏以下控。